

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

## Product Datasheet

### AR/Androgen receptor Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-20627R

Artikelname	AR/Androgen receptor Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20627R
Hersteller Artikelnummer	bs-20627R
Alternativnummer	BSS-BS-20627R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The androgen receptor gene is more than 90 kb long and codes for a protein that has 3 major functional domains: the N-terminal domain, DNA-binding domain, and androgen-binding domain. The protein functions as a steroid-hormone activated transcription...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30723046">367</a>
Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30723046 target=_blank rel=nofollow>30723046

UniProt	<a href="#">P10275</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Androgen receptor
Target-Kategorie	AR/Androgen receptor
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(ICC)(1:50-200), IF()